yepp으로 음악듣기

재생을 하려면 (전원켜기)

본체의 ▶Ⅱ 버튼을 누르면 로고화면이 나온 후 음악/음성 파일이 재생됩니다.

음악을 정지하려면 (전원끄기)

재생 중 본체의 ▶Ⅱ 버튼을 누르면 일시정지 하고 별도의 키입력이 없으면 10초 후 (설정에 따라 변경)자동으로 전원이 꺼집니다

● 본체의 ▶Ⅱ 버튼을 길게 누르고 있어도 전원이 꺼집니다.

暬 교

- 파일명이 이상하게 표시되는 경우에는 메뉴에서 (Settings) → (Display) → (Language)로 이동한 후 언어설정을 변경하세요.
- WMA 파일은 Windows Media player(Ver 8.0)에서 만들 수 있는 압축율 8Kbps~192Kbps로 된 음악파일만 재생 가능합니다.
- 전원꺼짐시간은 메뉴에서 설정 가능 합니다.

음량/잠금기능 설정하기

음량을 조절하려면

재생 중 본체에 있는 ➡,♣ 키를 이용하여 음량을 조절하세요.

참고

● 음량은 00~30까지 주절됩니다.

잠금기능

잠금기능을 설정해 놓으면 재생중에 다른 버튼을 눌러도 동작되지 않습니다.

본체의 미세요.

스위치를 화살표 방향으로

 본체의 다른 버튼을 눌러도 작동되지 않으며, 표시창에 " ☐ HOLD!" 표시가 나타납니다.

음성녹음하기

※Voice 모드에서 다른 모드로 이동하려면 "모드 변경하기"를 참조하세요.

- REC 버튼을 길게 누르면 음성녹음이 시작됩니다.
- 2 REC 버튼을 다시 누르면 녹음이 정지되며, 새로운 음성파일이 생성됩니다.



瞥 교

- V001,V002......순으로 녹음되며, 녹음 후에는 VOICE폴더에 WAV파일로 저장됩니다.
- 메모리가 Full상태가 되면 음성녹음이 자동으로 멈추게 됩니다
- FM모드이거나 Line In케이블이 연결되어 있는 경우에는 음성녹음이 되지 않습니다

MP3 인코딩하기

**LINE ENC 모드에서 다른 모드로 이동하려면 "모드 변경하기"를 참조하세요.

1 외부 음향기기의 출력단자(또는 Line out 단자)와 본체의 ENC 단자를 Line in케이블로 연결하세요.



- 2 REC 버튼을 길게 누르면 MP3 인코딩을 시작합니다
 - ▶■ 버튼을 누르면 인코딩이 일시 정지되며, 다시 ▶■ 버튼을 누르면 인코딩이 계속됩니다.
- 인코딩 중 REC 버튼을 누르면 인코딩이 정지되고 인코딩 파일이 생성됩니다.
 - L001, L002....순으로 인코딩되며, 인코딩된 후에는 LINE_ENC 폴더에 MP3파일로 저장됩니다.

참 고

- Bit Rate는 32Kbps~128Kbps로 설정 가능 합니다.
- 인코딩 모니터링시 볼륨을 조절할 수 있습니다.

쭈 왜

- 인코딩 중에는 Line In 케이블을 빼면 인코딩이 중지됩니다
- 건전지 잔량이 부족할 경우에는 인코딩이 되지 않습니다.
- 외부음향기기의 볼륨을 적절한 크기로 설정하여 인코딩하시기 비랍니다. 볼륨이 너무 크거나 작은 경우에는 인코딩된 음질이 좋지 않을 수도 있습니다.

듣고 싶은 음악/음성파일 찾기

재생 중 원하는 부분 찾기

- 재생 중에 ▶ 키를 좌,우로 길게 당기고 있으면 원하는 부분을 찾아 들을 수 있습니다.
- 당기고 있던 키에서 손을 떼면 정상으로 재생됩니다.

재생 중 원하는 파일 찾기

- 재생 중에 ▶ 키를 짧게 당기면 다음 트랙이 재생됩니다.
- 재생시작 후 5초 이내에 ◄
 키를 짧게 당기면 이전 트랙으로 이동하여 재생되고,
 5초 이후에 ◄
 키를 짧게 당기면 현재 트랙이 처음부터 재생됩니다.

정지 중 원하는 파일 찾기

● 정지상태에서 ★ ▶ 키를 좌.우로 당기면 이전/다음 트랙으로 이동됩니다.

참고

- VBR(Variable Bit Rate)파일: 파일 내에서 음의 높낮이등 음의 종류에 따라 압축률을 수시로 변환시키는 파일.
- VBR파일일 경우 재생시작 후 5초 이내에 ₩ 키를 당겨도 이전곡으로 이동재생이 안될 수 있습니다.
- MP2 또는 MP1 포맷의 파일은 확장자만 MP3로 바꾸어 다운로드 했을 때는 재생되지 않을 수도 있습니다.

FM 듣기

먼저 히를 길게 눌러 메뉴화면이 나타나면, FM Radio를 선택하세요.

수동으로 주파수 찾기

● ▶ 키를 짧게 당겨 수동으로 원하는 주파수를 찾으세요

자동으로 주파수 찾기

● 144 ▶1 키를 길게 당기면 수신되는 주파수를 찾아 멈추게 됩니다.

수동으로 주파수 저장하기

- 수동으로 원하는 주파수를 탐색한 후 A↔B 버튼을 누르면 저장화면이 나타납니다
- ▶ 키를 이용해 원하는 주파수 저장번호를 선택한 호 A↔B H톤을 누르세요

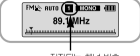


松 湿

- FM모드를 나오기 위해서는 '◎' 키를 길게 누르세요.
- 모노. 스테레오는 자동으로 선택됩니다.

자동으로 주파수 저장하기

- FM모드에서 A↔B 버튼을 길게 누르세요.
- 87.5MHz부터 108MHz까지 자동으로 수신되는 주파수를 찾아 저장합니다.
- 자동으로 주파수를 저장할 경우에는 1번부터 다시 저장됩니다



저장되는 채널 번호

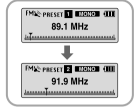
FM 듣기

저장된 주파수 탐색하기

FM모드에서 | 기를 누르세요.

PRESET 화면이 나타납니다.

I◀, ▶I 키를 이용하여 원하는 주파수로 이동하세요.



저장된 주파수 삭제하기

삭제하고자 하는 PRESET 번호로 이동한 후, A↔B HI톤을 누르세요

● 저장된 PRESET 변호가 삭제됩니다.

"Y"를 선택한 후 기를 누르세요.



음소거 기능

FM 모드에서 ▶ 키를 누르세요.

● "MUTE"가 나타나며 소리가 들리지 않습니다.

▶ 키를 다시 누르세요.

● 음수거 기능이 해제됩니다.

魯교

- 최대 20개 주파수를 저장할 수 있습니다.
- PRESET 화면에서 🧑 키를 누르면 PRESET 모드가 해제됩니다



FM 인코딩하기

FM 수신중에 REC 버튼을 길게 누르세요.

 현재 수신중인 FM방송을 MP3파일로 인코딩하기 시작합니다.



2 REC 버튼을 다시 누르세요.

- 파일이 생성되며 인코딩이 정지됩니다.
- F001, F002, F003...순으로 인코딩되며, 인코딩된 후에는 FM_ENC 폴더에 MP3 파일로 저장됩니다.

구간반복 설정하기

구간반복 시작 시점

음악/음성파일 재생 중 반복해서 듣고자 하는 첫 부분에서 본체의 A↔B 버튼을 누르세요.

표시창에 A↔ 가 표시됩니다.

▶ 001/020 NOB %→ (IIII) → Singer - Song 1 → 00:02:05

구간반복 끝낼 시점

구간반복을 끝낼 부분에서 본체의 A↔B 버튼을 다시 한번 누르세요.

표시창에 A↔B 가 표시됩니다.

설정된 구간이 계속해서 반복 재생됩니다.



暬 고

60

- 구간반복을 해제하려면 본체의 A↔B 버튼을 다시 한번 짧게 누르세요.
- ₩,▶1키를 이용하여 고속탐색을 하게 되면 구간반복이 자동 해제됩니다

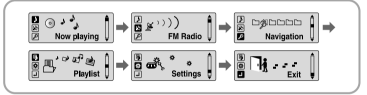
메뉴 설정하기

🔘 키를 길게 누르면 메뉴모드로 전환됩니다.

➡,➡키로 이동한 후, 🔊 키를 짧게 눌러 원하는 메뉴를 선택하세요.



키를 다시 길게 누르면 메뉴모드가 해제됩니다.



● Now playing: 현재 재생하고 있는 곡을 확인하고자 할 때

● FM Radio: FM 라디오를 듣고자 할 때

• Navigation: 네비게이션 모드로 이동하고자 할 때

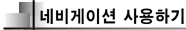
Playlist: 원하는 곡만을 선택하여 재생하고자 할 때
 Settings: yepp의 세부기능을 설정하고자 할 때

■ Settings. yepp의 ///=//:

● Exit: 메뉴에서 나갈 때

참고

● 메뉴모드에서 별도의 입력이 15초간 없으면 메뉴모드가 해제됩니다.



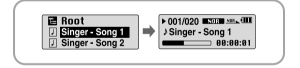
네비게이션 기능을 이용하여 원하는 파일을 쉽게 검색하거나 모드를 전환할 수 있습니다.

1 기를 눌러 네비게이션 모드로 이동하세요.

또는 기를 길게 눌러 메뉴로 이동한 후, 메뉴에서 Navigation을 선택하세요.

7. 재생하고 싶은 폴더나 파일을 선택하세요.

- ★: 상위폴더로 이동
 ▶: 하위폴더로 이동
- = . 특 : 동일한 디렉토리 내의 파일이나 폴더 이동
- 풀더 선택시 하위폴더로 이동. 파일 선택시 선택한 파일이 플레이리스트로 지정
- 3 ▶ 버튼을 누르세요.
 - 선택한 파일이 재생됩니다.



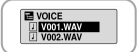
참 교

• 네비게이션 모드에서 🕍 키를 길게 누르면 네비게이션 모드가 해제됩니다.

네비게이션 사용하기

모드 변경하기

- 아래와 같은 방법으로 모드를 변경할 수 있습니다.
 예)Voice모드에서 음악모드로 변경하고자 할 때
- 1 Voice모드에서 기를 누르세요.



2 ◄ 키를 이용하여 상위 폴더로 이동하세요.



- 3 + 키를 이용하여 원하는 음악 파일로 이동한 후, ► 비비튼을 누르세요.
 - 음악모드로 변경되면서 선택한 파일이 재생됩니다.



潜 卫

● FM모드로 변경하고자 할 때에는 "메뉴 설정하기"를 참조하세요

65



네비게이션 사용하기

폴더 재생하기/해제하기

(폴더 재생하기)

키를 눌러 네비게이션 모드로 이동하세요.

2 - + 키를 이용하여 원하는 폴더로 이동한 후, ▶Ⅱ버튼을 누르세요.

• " 그 "표시가 나타나며, 선택한 폴더 내의 파일만 재생됩니다.



(폴더 재생 해제하기)

1 폴더 재생 중 기를 눌러 네비게이션 모드로 이동하세요.

2 - + 키를 이용하여 원하는 파일로 이동한 후, ▶ 버튼을 누르세요.

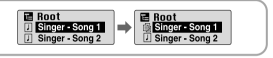
● 폴더 재생이 해제된후. "♪ "표시가 나타나며 선택한 파일이 재생됩니다



플레이리스트 설정하기

플레이리스트 설정하기

- 네비게이션 모드에서 원하는 파일로 이동한 후, 키를 누르세요.
- 선택한 파일이 마ㅋ됩니다.



플레이리스트 재생하기

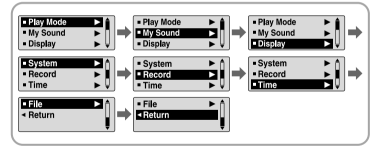
- 음악모드에서 A↔B 버튼을 길게 누르거나 메뉴에서 Playlist를 선택하세요.
 - 설정된 플레이리스트가 나타납니다.
- 기 재생하고자 하는 파일로 이동한 후,▶Ⅱ 버튼을 누르세요
 - " 🗐 " 표시가 나타나며, 선택한 파일이 재생됩니다.



세부 기능 설정하기

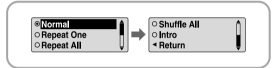
SETTING기능

- 메뉴에서 Settings를 선택하세요. ("메뉴 설정하기" 참조)
- 2 Settings에서 ━,♣ 키로 변경하고 싶은 기능으로 이동 후, 키를 눌러 선택하세요.
 - 상위 메뉴로 이동하고자 할 때는 **◄** 키를 이용하거나 Return을 선택하세요.



재생모드 설정하기

- Settings에서 Play Mode를 선택하세요.
- Play Mode에서 ➡. ➡ 키로 원하는 모드로 이동 후. □ 키를 눌러 선택하세요.



• Normal: 수록된 트랙 순서대로 1회씩 재생

• Repeat One: 한 트랙만 반복해서 듣고자 할 때

• Repeat All: 저장된 모든 트랙을 반복해서 듣고자 할 때

● Shuffle All: 저장된 트랙을 임의의 순서로 반복해서 듣고자 할 때

● Intro: 저장된 모든 트랙의 앞부분을 설정한 시간동안 듣고자 할 때

• Return: 상위 메뉴로 이동하고자 할 때

음향 설정하기

- Settings에서 My Sound를 선택하세요.
- 2 My Sound에서 ➡, ➡ 키로 설정하고자 하는 음향 모드로 이동한 후, → 키를 누르세요.





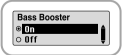
Preset EO

- ■ ♣ 키로 원하는 EQ모드로 이동한 후 및 키를 누르세요.
- SRS → TruBass → WOW → Normal → Classic → Jazz → Rock → User
- User EQ Set을 선택하여 User의 음색을 설정하세요



Bass Booster

- ■. ♣ 키로 Bass Booster On 이나 Off로 이동한 후 키를 누르세요.
- Bass Booster 기능은 Preset EQ에서 Normal Classic, Jazz, Rock을 선택한 경우에만 적용됩니다.
- On: 설정된 음향에서 중저음이 강화되어 음악이 재생됩니다.
- Off: 설정된 음향으로 음악이 재생됩니다.



WOW Set

- ■, ♣ 키로 원하는 SRS 기능으로 이동한 후 💮 키를
- SRS기능은 Preset FQ에서 SRS TruBass WOW를 선택한 경우에만 적용됩니다
- : 3D 인체음향을 느낄 수 있습니다. SRS SRS는 - → 키로 0~10까지 조절 가능해 .다
- TruBass : 저음의 보강으로 더 웅장한 음을 즐길 수 있습니다 TruBass는 - + 키로 0~10까지

조절 가능합니다.

: 음악 재생시 더 선명하 음색을 즐길 수 Focus 있습니다.

> ━.♣ 키로 Focus 기능을 설정한 후 🍙 키를 누르세요

High → Middle → Low

• Optimum : 본체에 연결된 기기에 따라 SRS기능을 최적화 시켜줍니다.

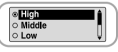
━. ➡ 키로 연결된 기기로 이동한 후 키를 누르세요

Earphone → Headphone → Speaker →

Car Pack









User EO Set

- Preset EQ에서 User를 선택한 경우 User EQ Set에서 개인의 취향에 따라 원하는 음색을 설정할 수 있습니다.
- ■. ♣ 키로 좌.우로 이동할 수 있으며. ₩. ▶ 키로 레벨 조절이 가능합니다. 설정을 완료한 후 누르세요.



魯 卫

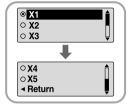
- SRS(•) 는 SRS Labs, Inc. 의 등록 상표입니다. WOW기술은 SRS Labs. Inc. 라이센스하에 있습니다
- SRS설정시 소리가 상당히 커지게 되므로 적절한 볼륨을 선택하시기 바랍니다.
- 샘플링주파수가 32KHz, 44.1KHz, 48KHz로 되어 있어야 지원 가능합니다.
- 음성 녹음된 파일은 SRS기능이 설정되지 않습니다.

디스플레이 설정하기

Settings에서 Display를 선택하세요.

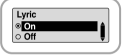
Scroll Speed

- ■ ♣ 키를 이용하여 스크롤 스피드를 설정하세요.
- 트랙 타이틀의 흐르기의 속도를 조절해 주는 스크롤 스피드는 X1~X5까지 설정이 가능합니다



Lyric On/Off

- ■. ♣ 키를 이용하여 Lyric On이나 Off를 선택하세요.
- On: 음악재생시 저장된 가사가 하면표시창에 나타납니다
- Off: 가사가 저장되어 있더라도 나타나지 않습니다.



Display Time

- ■. ➡ 키를 이용하여 재생시간 표시방법을 선택 하세요.
- Count Up: 현재 재생시간이 표시됩니다.
- Count Down: 전체 재생시간 중 남아있는
 - 재생시간이 표시됩니다.
- Total Time: 전체 재생시간이 표시됩니다.



Backlight

[Jog]

- =, = 키를 이용하여 설정하세요. 의 라이트 켜짐시간을
- 라이트 켜짐시간은 Off~60초로 설정이 가능합니다.
- ON 설정시에는 라이트가 계속 켜져 있습니다.



[LCD]

- -, 키를 이용하여 LCD의 라이트 켜짐시간을 설정하세요.
- 라이트 켜짐시간은 Off~60초로 설정이 가능합니다.
- ON 설정시에는 라이트가 계속 켜져 있습니다.



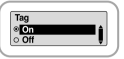
Contrast

- ━, ➡키를 이용하여 콘트라스트를 설정하세요.
- 화면 밝기를 선택할 수 있는 콘트라스트는 0~10까지 설정이 가능합니다.



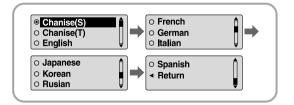
Tag

- ━, ➡ 키를 이용하여 Tag On 이나 Off를 선택하세요.
- On : 음악파일이 Tag 정보를 가지고 있는 경우 Tag 정보를 보여줍니다. Tag 정보가 없는 파일인 경우에는 파일명을 보여줍니다.
- Off: 음악 파일의 파일명을 보여줍니다.



Language

- -, 키를 이용하여 Tag 정보와 메뉴화면을 표시할 언어를 선택하세요.
- Chinese(S) → Chinese(T) → English → French → German →
 Italian → Japanese → Korean → Rusian → Spanish



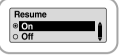
용 편

시스템 설정하기

Settings에서 System을 선택하세요.

Resume

- - , ♣키를 이용하여 Resume On이나 Off를 선택하세요
- On: 음악을 정지한 후 다시 재생하면 마지막 듣고 있던 부분부터 재생됩니다.
- Off: 음악을 정지한 후 다시 재생하면 음악의 처음부터 재생됩니다



Default vol

- - , 키를 이용하여 디폴트 볼륨값을 설정하세요.
- 디폴트 볼륨은 0~30(Max)까지 설정이 가능하며, 설정값 이상으로 볼륨을 조절했다가 전원을 다시 켜면 설정된 볼륨크기로 음악이 재생됩니다.
- 설정값 이내의 볼륨상태에서 전원을 다시 켜면 전에 듣던 볼륨크기로 음악이 재생됩니다.



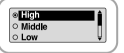
Tuner Region

- ■, ♣ 키를 이용하여 FM 수신지역을 선택하세요.
- Worldwide: 주파수 범위 87.50MHz~108.00MHz 까지 50KHz 단위로 FM 주파수를 검색할 수 있습니다.
- **US**: 주파수 범위 87.5MHz~108.0MHz까지 100KHz 단위로 FM 주파수를 검색할 수 있습니다.
- Japan : 주파수 범위 76.0MHz~108.0MHz까지 100KHz 단위로 FM 주파수를 검색할 수 있습니다.



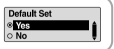
Tuner Level

- -, 키를 이용하여 FM 수신감도를 선택하세요.
- FM 수신감도가 높을수록 더 많은 주파수를 수신할수 있습니다.
- High → Middle → Low



Default Set

- -, 키를 이용하여 Yes 나 No를 선택하세요.
- Yes: 선택한 모든 설정이 초기화됩니다.
- No: 선택한 모든 설정이 그대로 유지됩니다.



About

 About을 선택하면 본체에 저장되어 있는 버젼 정보, 전체곡수, 남은 용량을 확인할 수 있습니다.

Ver. 1.000 010 Tracks 051MB Free

인코딩 설정하기

Settings에서 Record를 선택하세요.

Bit Rate

- ➡, ➡키를 이용하여 원하는 인코딩 비트 레이트를 설정하세요.
- 음악을 MP3파일로 인코딩 할 때 32Kbps, 48Kbps, 64Kbps, 96Kbps, 128Kbps 중 한가지 비트 레이트를 선택할 수 있습니다.



Auto Sync

- **■**, **→** 키를 이용하여 Auto Sync Time을 설정하세요.
- Auto Sync Time은 MP3 인코딩 중 설정된 시간동안 소리가 없을 때 MP3파일을 구분하여 저장하는 기능입니다
- Auto Sync Time은 1초~5초로 설정이 가능합니다.
- SYNC 1 설정시에는 인코딩 중 1초이상 소리가 없을 때 인코딩이 정지되며 음악모드로 이동합니다.
- Off 설정시에는 MP3 인코딩으로 녹음되는 곡 사이에 소리가 없더라도 인코딩이 멈추지 않고 하나의 파일로 저장됩니다.



전원 꺼짐 설정하기

Settings에서 Time을 선택하세요.

Power Off

- ■. 키를 이용하여 전원 꺼짐시간을 설정하세요.
- 0~3분까지 설정이 가능하며, 재생을 정지 시킨 후 별도의 버튼 입력이 없으면 설정된 시간 후 자동으로 전원이 꺼진니다.
- Off로 설정시에는 전원이 자동으로 꺼지지 않습니다.

Power Off

10 sec

Auto Sleep

- ━, ➡ 키를 이용하여 취침 예약시간을 설정하세요.
- 취침 예약시간은 15, 30, 60, 90, 120분으로 설정이 가능하며,설정된 시간이 지나면 전원이 자동으로 꺼겁니다.
- Off로 설정시에는 전원이 자동으로 꺼지지 않습니다.

Auto Sleep \$ Off

Intro Time

- ■. ♣ 키를 이용하여 Intro 시간을 설정하세요.
- 10, 20, 30, 60초로 설정이 가능하며 Intro 기능 선택시 저장된 모든 파일의 앞부분을 설정된 초동안 재생합니다.

파일 관리하기

Settings에서 File을 선택하세요.

Delete

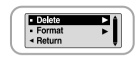
- File에서 Delete를 선택하세요.
- 2 + 키를 이용하여 삭제하고자 하는 파일로 이동한 후 히를 누르세요.
- 3 ★ 키를 이용하여 Confirm으로 이동한 후
 기를 누르세요.
 - 선택한 파일이 삭제됩니다.

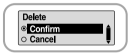
Format

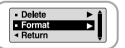
- File에서 Format을 선택하세요.
- 2 -★ 키를 이용하여 Confirm으로 이동한 후 기를 누르세요.
 - 본체가 포맷됩니다.

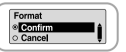
暬 고

- 내장 메모리를 포맷하면 파일이 모두 삭제되므로 주의하시기 바랍니다
- 메뉴에서 포맷할 경우 시간이 오래 걸릴 수 있으니, 제공된 프로그램이 설치되어 있는 PC에서 포맷하시기를 권장합니다.

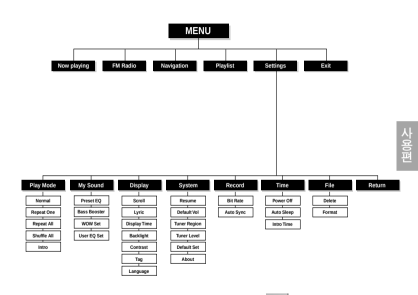








MENU 일람표



● 키로 이동, 선택합니다.